**勝浦灣**

擁有大約200處泉源的勝浦，是一處熱門溫泉街，攝氏40度的泉水在地表不斷翻湧，也是最適合入浴的溫度。明治時代（1868-1912）末期的1899年，隨著大阪商船紀州航線的開闢，眾多遊客接踵而至。雖然這家輪船公司於1938年結束營運，但街道的人氣絲毫不減。當地的度假勝地坐擁各式各樣的溫泉，也有可遠望勝浦灣的免費公共足浴。各水源的礦物質含量略有不同，能在水中窺見礦物質結晶的情況也並非罕有。

勝浦的溫泉水是藉由地熱加熱升溫，而非來自火山活動形成的熱能。一般認為，地熱加熱的泉水是透過被稱作「古座川弧狀岩脈｣的岩脈邊界（縫隙），順其自然地向地表湧出。該岩脈可說是向地表輸送熱水的岩石通道，形成於1400萬年前，當時一個巨大岩漿庫爆發，被稱為「破火山口｣的凹地隨即形成。冷卻後的岩漿，逐漸演化成如今長達22公里的岩脈。